

nr NP la contractul de furnizare a energiei electrice la marii consumatori ANEXA 4

COV

DELIMITAREA INSTALATIILOR ELECTRICE INTRE FURNIZOR SI CONSUMATOR SI CARACTERISTICILE ECHIPAMENTELOR DE MASURARE

Denumirea locului de consum LOCCON Localitatea LOCACITATEA

DELIN

Statia de primire este stabilita la: STABILITA

B.Punctul de delimitare (PD) este situat:

ocul de montare a echipamentului de masurare pentru decontare (PM) (RENTRU)

Caracteristicile echipamentului de masurare:

2	£	94	W				=	
CAN		77	d Coch			e	montar	Loc
F		=	MAIL WAY		Tip			CONTO
SP SP	COMPAC	\$5 \$	MA COCIM WAR TIPM CLASPRECATIP2	precizie	Clasa			CONTOR ACTIV
			T1P2		Tip		REACTIV	CONTOR
			CLASTRECL SUTTRUT IP	precizie	Clasa			
			SUTPUT			putere	r de	Sumato
					Ip/Is		de intensitate	Transformator
			CLAPRECE UP	precizie	Ip/Is Clasa			
			(JR		Up/Us		tei	Transformator de
			CLASPEEC A	precizie	Clasa		tensiune	
			Ι.	activa	Energie	de m	a echipa	Constant
			ENAC ENREAC	reactiva	Energie Energie	de masura	a echipamentului	Constanta general:

TAB

E. Schema eletrica monofilara în culori:

Conform conventiei de exploatare (anexa 5).

vor lua in considerare caracteristicile precizate in bonul de montare al contorului (BMC), incheiat intre furnizor si In cazul schimbarii caracteristicilor echipamentului de masurare prevazut la lit. D, pana la modificarea acestora, se

Furnizor
E.ON MOLDOVA FURNIZARE

Consumator